



## ZINSSER<sup>®</sup> COVERS UP<sup>™</sup>

# Primaire isolant et peinture de plafond 2 en 1

- Finition blanche mate pour l'intérieur
- Primaire et finition 2 en 1
- Isole les taches d'eau, de nicotine et de fumée
- Idéal pour effectuer des retouches au plafond
- Séchage rapide et faible odeur

# ZINSSER® COVERS UP™

## DESCRIPTION

COVERS UP™ est un aérosol à base de résine acrylique solvantée qui masque les taches et permet de retoucher le plafond. Le produit est à faible odeur et à séchage rapide offre une finition blanche mate assortie à la majorité des dalles acoustiques de plafond et des peintures de plafond blanches. L'aérosol vertical est très pratique. Idéal pour effectuer des retouches au plafond.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

Utilisation intérieure. À utiliser comme primaire ou couche de finition sur les dalles de plafond, les plafonds peints, les luminaires, les conduites HVAC et les ouvertures de ventilation, ou partout où un primaire isolant ou une finition locale est nécessaire. Peut être utilisé sur les nouveaux plafonds, les plafonds déjà recouverts d'un primaire ou d'une couche de peinture, les plaques de plâtre, le ciment, le stuc, le bois (pin, sapin, bouleau, chêne et multiplex), l'aluminium, le fer, l'acier et le métal galvanisé, le PVC, le stratifié brillant et les autres surfaces intérieures.

## TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 30 minutes (@ 20°C)  
Recouvrable: 2 heures

## CONSUMMATION THÉORIQUE

1,5 m<sup>2</sup>/aérosol

## CONSUMMATION PRATIQUE

Le rendement dépend de nombreux facteurs comme la rugosité ou la porosité du support et des pertes de produits pendant l'application.

## PRÉPARATION DE SURFACE

Les surfaces doivent être propres, sèches, dures et exemptes de poussières, saletés, dépôts de calcaire, rouille, graisse, huile, cire, moisissures, colle ou autres souillures qui empêcheraient l'adhésion du primaire / de la peinture de plafond. Si vous avez des doutes à ce sujet, nettoyez la surface avec une solution à base d'eau et d'ammoniaque ménagère ou un autre agent nettoyant approprié. Éliminez toutes les couches de peinture qui n'adhèrent pas correctement. Poncez les éventuels restes de peinture. Essayez de faire disparaître les éventuelles taches en lavant, ponçant ou grattant la surface.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

À utiliser à température ambiante dans une pièce bien ventilée. Éviter une humidité trop importante. Bien agiter l'aérosol jusqu'à ce que la bille située à l'intérieur fasse du bruit. Retourner et continuer à agiter pendant une minute. Agiter régulièrement durant l'utilisation. Placer l'aérosol à environ 25-30 cm de la surface à peindre et appliquer par petites pulvérisations. Recouvrable après 2 h. Nettoyage de l'aérosol : retourner l'aérosol et pulvériser jusqu'à ne plus obtenir que du gaz.

## CONDITIONS D'APPLICATION

Utiliser à une température de 4 à 32 °C et une humidité de l'air <85 %.

## NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Nettoyez les taches et gouttes avec un chiffon imbibé de solvant.

## REMARQUES

COVERS UP™ n'est pas recommandé pour une application sur les sols, terrasses, toits ou toute surface en contact prolongé avec l'eau.

## DONNÉES DE SÉCURITÉ

Catégorie COV: /  
Remarques pour la sécurité: Consulter la Fiche de Données de Sécurité ainsi que les informations de sécurité imprimées sur l'aérosol.

## DURÉE DE VIE

3 ans minimum à partir de la date de production (indiquée sur l'aérosol) pour les bidons non ouverts, stockés au sec dans des locaux bien ventilés, à l'abri du rayonnement solaire, et à des températures comprises entre 5 et 25°C.

Date d'émission: 11/03/2025

**Couleurs et conditionnements disponibles:** Reportez-vous à la page produit concernée sur [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) pour avoir un aperçu des couleurs et des tailles d'emballage actuellement disponibles.

**Notion de responsabilité:** Les informations communiquées ici sont véridiques et exactes et sont fournies de bonne foi au meilleur de nos connaissances, mais sans garantie. Il est estimé que l'utilisateur se sera assuré lui-même de la compatibilité de nos produits avec son usage particulier. Rust-Oleum Europe ne sera en aucun cas tenue pour responsable quant aux dommages consécutifs ou indirects. Les produits doivent être stockés, manipulés et appliqués conformément aux conditions respectant les recommandations de Rust-Oleum Europe détaillées dans le dernier exemplaire de la fiche technique du produit. Il incombe aux utilisateurs de veiller à disposer de l'exemplaire actuel. Les dernières versions de la fiche technique du produit sont disponibles gratuitement et peuvent être téléchargées sur [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) ou sur demande adressée à notre département Service à la clientèle. Rust-Oleum Europe se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits sans avis préalable.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Zilverenberg 16  
5234 GM 's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T : +31 (0) 165 593 636  
F : +31 (0) 165 593 600  
info@rust-oleum.eu

**Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)**  
Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birtley, Chester-le-Street  
DH3 2RE United Kingdom  
T : +44 (0)1914 113 146  
F : +44 (0)1914 113 147  
info@rust-oleum.eu

**Rust-Oleum France S.A.S.**  
38, av. du Gros Chêne  
95322 Herblay  
France  
T : +33(0) 130 40 00 44  
F : +33(0) 130 40 99 80  
info@rust-oleum.eu

**N.V. Martin Mathys S.A.**  
Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Belgium  
T : +32 (0) 13 460 200  
F : +32 (0) 13 460 201  
info@rust-oleum.eu